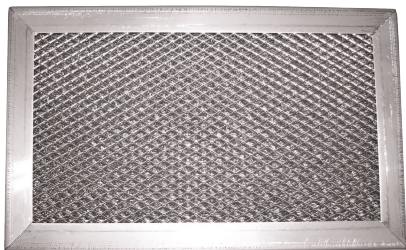


## VANTAGGI

- Lavabile
- Robusto e compatto



<b>Applicazione</b>	Prefiltrazione grossolana di polveri e grassi.
<b>Telaio</b>	Alluminio
<b>Media</b>	Alluminio
<b>Perdita di carico finale massima</b>	150 Pa
<b>Temperatura max (°C)</b>	200

Tipo	EN779	Dimensioni LxAxP (mm)	Portata/dP nominale (m <sup>3</sup> /h/Pa)
FMA-G2-0592/0287/0025	G2	592x287x25	1200/20
FMA-G2-0500/0400/0025	G2	500x400x25	1400/20
FMA-G2-0500/0500/0025	G2	500x500x25	1750/20
FMA-G2-0625/0400/0025	G2	625x400x25	1750/20
FMA-G2-0625/0500/0025	G2	625x500x25	2200/20
FMA-G2-0592/0592/0025	G2	592x592x25	2500/20
FMA-G2-0610/0610/0025	G2	610x610x25	2600/20
FMA-G2-0592/0287/0048	G2	592x287x48	1200/35
FMA-G2-0500/0400/0048	G2	500x400x48	1400/35
FMA-G2-0500/0500/0048	G2	500x500x48	1750/35
FMA-G2-0625/0400/0048	G2	625x400x48	1750/35
FMA-G2-0625/0500/0048	G2	625x500x48	2200/35
FMA-G2-0592/0592/0048	G2	592x592x48	2500/35
FMA-G2-0610/0610/0048	G2	610x610x48	2600/35

**Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia**

**Tel: +39 02 66048961, [www.camfil.it](http://www.camfil.it), [info.it@camfil.com](mailto:info.it@camfil.com)**

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso.

2024-07-04